

ZESTAWIENIE ŚLUSARKI DRZWIOWEJ ZEWNĘTRZNEJ

TYP	DZ01	DZ02
MIEJSCE WYSTĘPOWANIA	WEJŚCIOWE DO MAGAZYNU	WEJŚCIOWE DO MAGAZYNU
WIDOK OD FRONTU:		
RZUT:		
SZEROKOŚĆ (cm) w świetle przejścia / otworu:	140 / 159	140 / 159
WYSOKOŚĆ (cm) w świetle przejścia / otworu:	210/ 228	210/ 228
KLASA ODPORNOŚCI POŻAROWEJ:	bezklasowe	bezklasowe
KIERUNEK OTWIERANIA:	LEWE (L): PRAWE (P): SUMA:	LEWE (L): PRAWE (P): SUMA:
LICZBA:	1 0 1	1 1 2
WŁAŚCIWOŚCI AKUSTYCZNE:	-	-
WYKOŃCZENIE:	kolor RAL do potwierdzenia z architektem na etapie realizacji	kolor RAL do potwierdzenia z architektem na etapie realizacji
SYSTEM REFERENCYJNY / PRODUCENT:	TEAMPLAST DRZWI ALUMINIOWE OTWIERANE NA ZEWNĘTRZ OPIS: Konstrukcje aluminiowe w systemach: ALUPROF S.A. (MB-79N ECO)	TEAMPLAST DRZWI ALUMINIOWE OTWIERANE NA ZEWNĘTRZ OPIS: Konstrukcje aluminiowe w systemach: ALUPROF S.A. (MB-79N ECO)
KLAMKA / POCHWYT:	klamka / pochwyt do ustalenia na etapie realizacji z architektem	klamka / pochwyt do ustalenia na etapie realizacji z architektem
ZAMEK ORAZ WKŁADKI CYLINDRYCZNE:	zamek 3 punktowy FUHR 835 typ 10 z blokadą języków	zamek 3 punktowy FUHR 835 typ 10 z blokadą języków
SZKLENIE:	6 ESG STOPSOL/ 18MTC/ 6ESG Thermofoat 1.1 Ug=1,0W / (m ² K)	6 ESG STOPSOL/ 18MTC/ 6ESG Thermofoat 1.1 Ug=1,0W / (m ² K)
ZAWIASY:	zawiasy ukryte	zawiasy ukryte
OŚCIEŻNICE:	systemowe	systemowe
SAMOZAMYKACZ:	brak	brak
SILOWNIK:	brak	brak
UWAGI: Przed przystąpieniem do produkcji drzwi wymiary otworów należy sprawdzić na budowie. Zmiana dostawcy ślusarki względem uprzedniego w zestawieniu może mieć wpływ na wielkość otworu w ścianie.	UWAGA! Realizacja wentylacji poprzez podniesienie drzwi skrzydłowych zgodnie z ustaleniami z producentem. Minimalna pow. czynna kratki 400cm ² niezależnie od minimalnej pow. czynnej dla danego skrzydła, należy zastosować spójną wysokość podniesienia skrzydeł drzwiowych.	UWAGA! Realizacja wentylacji poprzez podniesienie drzwi skrzydłowych zgodnie z ustaleniami z producentem. Minimalna pow. czynna kratki 200cm ² niezależnie od minimalnej pow. czynnej dla danego skrzydła, należy zastosować spójną wysokość podniesienia skrzydeł drzwiowych.
*lub równoważny o takich samych parametrach.		

UWAGI OGÓLNE

- PROJEKT JEST CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM (DZ. U. 94.24.83 Z DNIA 04.02.94). WSZYSTKIE INFORMACJE ZAWARTE W PROJEKCIE STANOWIĄ WŁASNOŚĆ AUTORA PROJEKTU I NIE WOLNO ICH UŻYĆ PONOWNIE, KOPIOWAĆ I REPRODUKOWAĆ BEZ JEJ PISEMNEJ ZGODY
- ZE WZGLĘDU NA CHARAKTER OBIEKTU WSZYSTKIE WYMIARY I RZĘDNE WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO SPRAWDZENIA NA BUDOWIE, A ZAISTNIAŁE NIEZGODNOŚCI POMIĘDZY PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANYM I POZOSTALYMI OPRACOWANIAM BRANŻOWYMI I STANEM ISTNIEJĄCYM NALEŻY WYJAŚNIĆ I UZGODNIĆ Z GŁÓWNYM PROJEKTANTEM.
- ZAKRES WYKONANIA I OBOWIĄZKI PRZY ROBOTACH BUDOWLANYCH - ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ (WARUNKI TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANO - MONTAŻOWYCH).
- WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO ZORGANIZOWANIA PLACU BUDOWY W SPOSOB SPEŁNIJĄCY WSZYSTKIE WARUNKI BHP, SANEPID I PPOŻ. WSZYSTYCZY PRACOWNICY POWINNI ZOSTAĆ PRZESZKOLENI W ZAKRESIE BHP I PRZEPISÓW PPOŻ.
- WSZYSTKIE ROZWIĄZANIA TECHNOLOGICZNE I MATERIAŁOWE WINNY POSIADAĆ ODPOWIEDNIE CERTYFIKATY I ATESTY ORAZ POWINNY BYĆ WYKONYWANE ŚCIŚLE WG INSTRUKCJI PRODUCENTA.
- WSZYSTKIE ROZWIĄZANIA SYSTEMOWE POWINNY ZOSTAĆ WYKONANE ŚCIŚLE WEDŁUG ZALECEŃ I INSTRUKCJI PRODUCENTA.
- SZCZEGÓLNE ROZMIESZCZENIE WSZYSTKICH WEWNĘTRZNYCH INSTALACJI W BUDYNKU WG PROJEKTÓW BRANŻOWYCH.
- WSZYSTKIE PROJEKTY INSTALACJI, WYPOSAŻENIA ORAZ MONTAŻU URZĄDZEŃ TECHNOLOGICZNYCH NIE OBJĘTE ZAKRESEM PROJEKTU ARCHITEKTONICZNEGO, WYMAGAJĄ UZGODNIENIA PRZEZ PROJEKTANTÓW LUB JEDNOSTKI PROJEKTOWE- BRANŻOWE ODPOWIEDZIALNE ZA W/W PROJEKTY. W INNYM WYPADKU AUTOR PROJEKTU ARCHITEKTONICZNEGO NIE PONOSI ODPOWIEDZIALNOŚCI ZA W/W SYSTEMY I ROZWIĄZANIA PROJEKTOWE.

OPRACOWANIE JEST KOMPLETNE Z PUNKTU WIDZENIA CELU, KTÓREMU MA SŁUżyć WERSJA PAPIEROWA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ JEST ZGODNA Z WERSJĄ ELEKTRONICZNĄ OPRACOWANIE ZOSTAŁO WYKONANE ZA POMOCĄ LICENCJONOWANEGO OPROGRAMOWANIA AUTOCAD

inwestor:
 GMINA WROCLAW MŁODZIEŻOWE CENTRUM SPORTU WROCLAW
 PL. NOWY TARG 1-8 AL. I. J. PADEREWSKIEGO 35
 50-141 WROCLAW 51-612 WROCLAW

projektant:
 "3XA SP. Z O.O."
 AL. KASPROWICZA 63/1, 51-136 Wrocław
 tel. 600 36 73 72, e-mail: L.RESZKA@3XA.PL



obiekt:
 BUDOWA MINITORU ŻUŻLOWEGO ORAZ DWÓCH NOWYCH BUDYNKÓW
 GOSPODARCZYCH WRAZ Z ROZBIÓRKĄ ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU GOSPODARCZEGO
 NA TERENIE STADIONU OLIMPIJSKIEGO

UL. PADEREWSKIEGO, WROCLAW
 DZIAŁKA NR 1/6, OBREB 0008 ZALESIE

temat: BUDOWA MINITORU ŻUŻLOWEGO ORAZ DWÓCH NOWYCH BUDYNKÓW GOSPODARCZYCH WRAZ Z ROZBIÓRKĄ ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU GOSPODARCZEGO NA TERENIE STADIONU OLIMPIJSKIEGO	nr umowy:
UL. PADEREWSKIEGO WE WROCLAWIU, WOJ. DOLNOŚLĄSKIE DZIAŁKA NR 1/6, OBREB 0008 ZALESIE	nr projektu: 2334

PROJEKTANCI:			
architektura i koordynacja:	nr uprawnień:	podpisy:	
projektant: mgr inż. arch. ŁUKASZ RESZKA	27/2010/DOJA		
współpraca przy opracowaniu: mgr inż. arch. ANNA KASZUBA			
mgr inż. arch. JUSTYNA PATER			
sprawdzający: mgr inż. arch. MACIEJ KOWALUK	15/DSOKK/2012		
konstrukcja:			
projektant: mgr inż. TOMASZ TOMASKA	287/DOŚ/14		
sprawdzający: mgr inż. LECH DEMSKI	DOŚ/0096/PWBKb/16		
stadium: PROJEKT_WYKONAWCZY	branza:		
nr tematu 2334	oznaczenie TŻ	faza PW	branza A
typ rys. Z	kondygn. 100	rewizja: 00	data: 30/06/2026
temat rysunku: ZESTAWIENIE ŚLUSARKI DRZWIOWEJ ZEWNĘTRZNEJ			nr planszy: Z_01